

# #7561#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.05.2022 по 20.06.2022

Потребитель Зоопарк, МАУК  
Адрес потребителя пр. Мира 26, г.Калининград (Зимний сад)  
Номер абонента 3702  
Порядковый номер 8887  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20107717  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.05.2022	2,927	0	52,085	0	0	51,044	0	0	24	0	66,3	52,6	0,4	0,33	-
22.05.2022	2,12	0	39,72	0	0	38,971	0	0	24	0	64,2	51,2	0,4	0,33	-
23.05.2022	2,146	0	39,47	0	0	38,72	0	0	24	0	64,4	51,2	0,4	0,33	-
24.05.2022	10,091	0	115,59	0	0	113,094	0	0	24	0	69	47,7	0,4	0,33	-
25.05.2022	8,356	0	87,92	0	0	86,055	0	0	24	0	68,5	45,3	0,39	0,34	-
26.05.2022	2,001	0	40,02	0	0	39,28	0	0	24	0	63,5	51,4	0,39	0,34	-
27.05.2022	1,923	0	39,09	0	0	38,367	0	0	24	0	63,5	51,5	0,39	0,34	-
28.05.2022	3,813	0	59,19	0	0	58,052	0	0	24	0	65	49,3	0,39	0,35	-
29.05.2022	5,682	0	73,64	0	0	72,127	0	0	24	0	67,3	48,5	0,39	0,35	-
30.05.2022	1,971	0	39,625	0	0	38,891	0	0	24	0	63,5	51,4	0,38	0,34	-
31.05.2022	1,981	0	39,485	0	0	38,752	0	0	24	0	63,7	51,5	0,39	0,34	-
01.06.2022	6,682	0	84,675	0	0	82,948	0	0	24	0	67,1	47,8	0,39	0,34	-
02.06.2022	5,544	0	69,89	0	0	68,469	0	0	24	0	67	47,7	0,39	0,34	-
03.06.2022	3,026	0	49,12	0	0	48,172	0	0	24	0	65,1	50,1	0,38	0,34	-
04.06.2022	3,11	0	49,925	0	0	48,955	0	0	24	0	65,2	50	0,39	0,34	-
05.06.2022	2,023	0	39,92	0	0	39,179	0	0	24	0	63,8	51,4	0,39	0,34	-
06.06.2022	2,897	0	47,105	0	0	46,196	0	0	24	0	65,1	50,2	0,39	0,34	-
07.06.2022	1,832	0	38,35	0	0	37,641	0	0	24	0	63,5	51,9	0,4	0,33	-
08.06.2022	3,492	0	55,165	0	0	54,096	0	0	24	0	65,2	49,8	0,4	0,33	-
09.06.2022	8,843	0	104,795	0	0	102,599	0	0	24	0	68	47,4	0,4	0,33	-
10.06.2022	5,658	0	66,92	0	0	65,559	0	0	24	0	67	46,4	0,4	0,33	-
11.06.2022	1,934	0	38,585	0	0	37,866	0	0	24	0	63,8	51,6	0,4	0,33	-
12.06.2022	1,925	0	38,68	0	0	37,961	0	0	24	0	63,7	51,6	0,4	0,33	-
13.06.2022	1,953	0	38,995	0	0	38,269	0	0	24	0	63,8	51,6	0,4	0,33	-
14.06.2022	7,369	0	92,755	0	0	90,8	0	0	24	0	68,2	48,8	0,4	0,33	-
15.06.2022	4,466	0	62,04	0	0	60,788	0	0	24	0	66,5	49	0,41	0,33	-
16.06.2022	1,908	0	38,17	0	0	37,459	0	0	24	0	63,8	51,6	0,41	0,33	-
17.06.2022	1,779	0	36,97	0	0	36,286	0	0	24	0	63,6	51,9	0,41	0,33	-
18.06.2022	1,557	0	32,105	0	0	31,512	0	0	24	0	63,6	51,8	0,41	0,32	-
19.06.2022	1,869	0	38,01	0	0	37,303	0	0	21	3	63,7	51,8	0,41	0,33	-
20.06.2022	6,281	0	53,21	0	14,774	52,162	0	14,594	24	0	65,7	49,6	0,41	0,33	-
Итого:	117,159	0	1701,22	0	14,774	1667,573	0	14,594	741	0	0	0	0	0	0
Гкал	27,983														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 741

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.05.2022	8517,955	85024,41	0	1376,46	83026,614	0	1362,825	16728	13
20.06.2022	8635,115	86725,63	0	1391,234	84694,186	0	1377,419	17469	16

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.06.2022 12:20:25